		• .		z * .				~ =		hro			ime	ral)	A	eje llov	cted ved	i				N I A		·····			••••		Int	erfe	erer	ted ice				·
	//		5	G	9	6	2	ナ		·;····	uyi 		n	141) 21	R	est	rict	ed ??.	. 1	ı _A -	,	0		•••••	•••••	••••	•••••		Ob	jec	ted					
	10-59967± Claim Date							10)]	CI	alm	n De					te						Claim			Date									
4 011 C (2014 4) 554 WHAN 114 AS STREET, CO.		_	T	Ť					Ī	Ė	İ	Ī	1 -		1												-	1								
•	Final	5	-	1							ŀ			Final	Original		ĺ					ļ		1	-		Final	Original		·	·					
		'n	\dagger	7			-	┢	 	\vdash	╁	1			51			_	_									101						-	 .	
•		2	\Box] .		52										\Box		·	102								•
		3	_	4			_		_	ļ	_	_		_	53 54	_	<u> </u>	_	_	_	_	_		_	4			103 104				_				
		4 5)	+	+	\dashv		\vdash	-	\vdash	 	-	-		-	55		-	-			-	_		\dashv	\dashv		-	105	-	-		-			4	
		6	╁	1							T	-		-	56													106							-	
		7.													57													107		·		·				
		8 9	+	4	-		<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	-		-	58 59				_	<u> </u>	ŀ			+	-		-	108 109	;				_	<u>. </u>	· :	
		27	+	∸┼			<u> </u>	-	-			-		-	60	-		H		<u> </u>	<u> </u>	-		\dashv	\dashv			110	-	\neg	-	\dashv	\dashv		_	:
	1							<u> </u>							61								·					111		-					- :	Y
	12	_								,					62									\Box			_	112	:::					· .:	_ ;	. 3:
	1-1-		+	-	-			_	ļ.,		_	_		\vdash	63 64						-			-	_		-	113			-		\dashv		_	
	1:		+	+	\dashv			_	-	\vdash	-	-		\vdash	65	-					-			-	$\overline{}$			114 115		-		\dashv	\dashv		_ ·	
	10	_1_		1						-	 	ļ.			66													116	·			-			- .	
	1			\prod	\Box										67									1		-		117							_	•
;;	11		+	+		_			_	_	Ŀ			-	68 69			Ţ.	_					\dashv	4	- >	·	118 119	-	_		_				٠.
	20		+	+	-			<u> </u>		-	_	_	'	-	70	-		-			-		-	\dashv	\dashv	1		120	-	\dashv		\dashv			-	
:	2		+	\pm	_	_		_	_	┢	H			-	71		_				-	-		\dashv	\dashv			121		÷			\dashv			
	2:	2													72													122						•	_	
	2			\perp			,							<u>_</u> .	73			_						_	_			123					_		_	
	2	-	+	+	-			_	-	Ŀ				-	74 75	\dashv				_	-			-				124	-	\dashv			\dashv		_	
	20		+	+	\dashv				-					-	76								\dashv	-				125 126		\dashv	-		\dashv		_	
	2		1.												77											Ì	$\overline{}$	127			į.				-	
	28		\perp												78								. 1					128							_	
	30		+	+	-					·		_		_	79 80					_		_		-	-	-		129 130		_	_			_	_	
ì	3		+	+	\dashv	\dashv	-		-					\vdash	81	- ;	-	-	-				-	-	\dashv			131	-	\dashv	\dashv		-		- .	•
	3		\top	+	7										82					٦				+	7	ı		132			\neg		\dashv		-	
	3:				\Box			•							83							•						133							_	
	34		+	+		_	_							-	84 85									-	4	-		134	·	_			\dashv		_	
	36		+	+	\dashv	\dashv	_		_					-	86					-	\vdash			\dashv	\dashv	ŀ		135 136	\dashv		-		\dashv		_	:
	3		\top	+	十	\dashv	<u> </u>							-	87									+	-			137	1	\dashv					-	·:
	38												ı		88											Ì	·	138						•	_	•
	39	-	-	+							_		·	_	89		_	_		_		<u>.</u>				ŀ		139	-	-			•	٠.	_: . 	
	40		+	+	\dashv	-								-	90 91		-			-			÷	+	\dashv	-		140	-	-				. =:		,
	42		+	+	\dashv	-	-				-			-	92	-			-				\dashv		\dashv		-		4	-	-	<u>}</u>			- !	- :
	43		+	_	\dashv	-	\dashv		_			_		-	93		-	\neg		\dashv		\dashv	\dashv	+	\dashv	ŀ				=	=	::		=	- :	!
	44	1		_					_						94			·						_	-	.		144				;		 .;	 	•
[45	-	1		\Box										95				·							ļ		145			. :				- 1	:
. }	46		+	4-	4	4	_	_	_					-	96			-	4	_			_	-	_			•••	-						٠.	
	48	_	+	+	+	\dashv			\dashv		\dashv			-	97 98	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv				+	-		147 148	2						- !	, :
·	49		士	\top	_	_			\dashv		\dashv			 	99				(:		$\vdash \vdash$			\dashv	\dashv	1		149							_	
[50			\mathcal{I}	\Box	\exists									100											l		150]		لبا	L	

✓								.***	***************************************												N I	Non-elected																	
										(Through numeral) Canceled												À								Appeal									
	10- FLA 10717									(Through numeral) Canceled A Restricted O Culmuly 12-21-06													Objected																
ľ	Clai	m	<u> </u>	<i>)</i> (ŀ	e i	Da	10			C.	\mathcal{L}_{u}]		Claim Date										_	ì	Claim						e						
	тт		-	T	İΤ	ΤÏ	T	Ĭ	T	Ė	Ť	İΤ		.90	T		Ι	T T	T		Γ-	Г		Т	Γ										-	-			
	Final	Conginal Original												Final	Original												Final	Original									•		
ŀ	-	石	-	-	-	-	╁	\vdash	├-	\vdash	╁╌	╁	1		51	<u> </u>		 -	 		_	-		H	\vdash	ĺ		101		-		\vdash			一.				
ŀ	7	(2).	1	1	-	╁╴	╀	1	 	\vdash	-	1		52				_	<u> </u>				_			-	102		<u> </u>			 -	·					
t		$\frac{\smile}{3}$	-		1		<u> </u>	-		-	T		1		53			 						Γ				103											
t	一	4	_		1	1			1		1.		1		54													104		•					,				
		3									<u> </u>]		55													105	<u> </u>		·				<u> </u>				
		6]		56			_	_				_	Ŀ	_			106							_ :				
		7.			_			匚	<u> </u>	_		L		<u></u>	57				<u> </u>	-	•	·	_			,		107				Ŀ	·			:			
-	_	8	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	58		<u> </u>	<u> </u>			· .	ļ	<u> </u>	_	_			108	_	:		Ŀ	<u> </u>	<u>. </u>	: :	٠.			
• -	_ _	9		<u> </u>	ļ	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	59			<u> </u>	<u> </u>	-							-	109			_	\vdash	_		\vdash		•		
-	-{	10		-	-	-	 	-	-	 	-	⊢	ļ	-	60 61			-	 	-			-		-		-	110 111	·		H		\vdash		-	· .			
-		12		├	├	├	-	-	\vdash	 	-	 	┨	 	62	-				-			 					112				┝╌┤			 - :	. ·			
-	_	13	_	-	-	 .	\vdash	-		╁	┼	╁	1	\vdash	63		\vdash	H	-								 	113		-::	H			÷	<u></u>	··· j			
-		14		 		\vdash	╁─╴	 	-	\vdash	┼─	\vdash	·	-	64			_		-		÷	-				├ ─┤	114	Ė	-	H		├─		\vdash				
	-	15	-	-		-	 	╁	-	\vdash	╁	┢	1	 	65			\vdash						•	-			115			-				- ;				
+		16		 	†	1	 	 	 	<u> </u>		<u> </u>		一	66													116	•						Γ.				
十	-	17	_		\vdash	<u> </u>				 			1		67									Г		-		117							Γ				
r		18	_			Г				Π			1_		68											,		118								٠.	`		
ſ		19									Γ	Ī] .		69			7**					Ŀ					119							Ŀ	:			
Γ		20				Γ					Γ	Ĭ			70													120											
		21]		71												·	121											
		22												·	72				<u></u>									122							L				
		23	_		$oxed{oxed}$	L	Ľ	L	_	_	<u> </u>		ļ		73			<u> </u>										123							L				
-		24		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	74			ļ	·			<u>.</u>			·		-	124	-						—				
		25		<u> </u>					├	 	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	75			-			<u></u>			_			-	125	<u>.</u> ;			-	_		┝ .				
-		26 27		<u> </u>		<u> </u>	-	 	 	<u> </u>	-	-	-	-	76 77			-		\vdash				\vdash				126 127			 A	-			┢	•			
-	-	28		 		-	┝÷	-	 	\vdash	├		1	-	78		-	-		Н	-		·-	-			-	128						_	-				
-		29					 	-	 	-	-	-		-	79					-							-	129		Н		-	-	-	-				
-		30		-	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	 	1		80			 							-			130			_		-		F				
		31		-					 		\vdash			\vdash	81	٠.							_	-		•		131			_		-		<u> </u>	•			
	1	32					l -		Г				1		82													132							[.				
		33]		83				·									133							Ĺ				
		34			$oxedsymbol{oxed}$		_	<u> </u>	ļ	L			1		84	Ŀ				Ц				\Box	Ш			134	_					Ŀ	L				
		35	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	 	_	_	<u> </u>		<u> </u>	85				ļ	Ш				<u> </u>				135				<u>.</u>	_		<u> </u>	:			
-		36		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	lacksquare	<u> </u>	_	{		86	\vdash			<u> </u>	$ \bot $			_	<u> </u>	Ш			136		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		-		•		
-		37 38		ļ	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	 	_		<u> </u>	87 88		<u> </u>			_	_			<u> </u>			-	137		\vdash	_	<u> </u>	-	Ŀ	-	:			
-		39		<u> </u>	-	-	-	-	-	-	 	-		-	89	\vdash	Ė	_		\vdash								138	_	<u> </u>		-	_	-	-				
-	_	10		 	-	-	 		 	<u> </u>	-	-	1	<u> </u>	90	\vdash		-		Н		· · ·	-	H				139		-			-		ļ: 				
+		11	-	-	\vdash	-	 , -	 	-	-	-	-	1		91	-	\vdash	-		\vdash			 	\vdash	\vdash			140							Η.	. .			
\vdash		12				<u> </u>	-		-	-	-	-	1		92	Н	-	<u> </u>		Н				-	\vdash			141 142		H	::			<u> </u>	 -	- :			
+		13	_	-		-	-	\vdash		\vdash	-	-	1	-	93		\vdash			Н		ļ	-	 				142	_	=:	\equiv	-	-	<u> </u>	 -	إ.ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-		
-		14		 - 		-	-		 	-	\vdash	\vdash	1		94	\vdash	\vdash	-	.*	Н		·	-		-		-	144	_			 			F	: .			
-		15	\dashv	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	1	-	95	H	-			Н		 -	 	 				145		+	-				F .	;			
 -		16	-	_	\vdash	\vdash				 	 	-			96			-					Ι-	\vdash	H		_	146	_	 '		 			F-	:			
	_	17		_	 	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		Ť	T	1		97	П				Н		_		\Box			$\overline{}$	147	+	i	,, ,				[;	٠,			
	. 4	18			-										98				,			_			`	1,	_	148	_						[. !			
		19]		99				U			·						149						<u> </u>	ļ_				
		0			<u> </u>	Ŀ				匚]		100												<u> </u>	150					بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u></u>	L				